



16/05/07 - Ed.: C/07

# BRINOX

# Abrillantador Acero Inoxidable

### **PROPIEDADES**

BRINOX es un producto que por su formulación innovadora, crea una fina película brillante v uniforme sobre superficies de acero inoxidable.

Su aplicación crea un efecto antiestático y de protección frente a grasas y suciedades. Producto de fácil aplicación y alto rendimiento, idóneo en superficies de acero inoxidable (mostradores, mobiliario de colectividades, frigoríficos, etc.), así como superficies de aluminio y cromadas.

# DOSIFICACION Y MODO DE EMPLEO

Pulverizar una pequeña cantidad de BRINOX sobre la superficie a tratar y frotar con paño seco.

# **COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA**

Mezcla de parafinas Perfume

#### PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto: líquido transparente amarillo

T<sup>a</sup> İnflamación: 75 ° C

Densidad(20°C): 0,76 +/- 0,01 g/cm<sup>3</sup>

#### **PRESENTACION**

Envases de 750 c.c. y 5 lts.

#### PRECAUCIONES:

**NO INGERIR** 

CONTIENE "D-LIMONENO". PUEDE PROVOCAR UNA REACCION ALÉRGICA

NO UTILIZAR SOBRE SUPERFICIES QUE ESTEN EN CONTACTO DIRECTO CON ALIMENTOS

NOCIVO: SI SE INGIERE PUEDE CAUSAR DAÑO PULMONAR R65

LA EXPOSICION REPETIDA PUEDE PROVOCAR SEQUEDAD O FORMACION DE GRIETAS EN LA PIEL

R52/53 NOCIVO PARA LOS ORGANISMOS ACUÁTICOS, PUEDE PROVOCAR A LARGO PLAZO EFECTOS NEGATIVOS

EN EL MEDIO AMBIENTE ACUATICO

S25 EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS

EN CASO DE INGESTION, ACUDASE INMEDIATAMENTE AL MEDICO Y MUESTRESELE LA ETIQUETA O EL ENVASE S46

S2 NO DEJAR AL ALCANCE DE LOS NIÑOS

